

« *www.lafarge-france.fr* »

2014

## Construction d'une cave de prestige pour la Maison Moët & Chandon



Fin 2013, devant la croissance significative des ventes de Champagne Rosés dans le monde entier, la **Maison Moët & Chandon** a décidé de se doter d'un nouvel outil innovant pour la production de ses vins rouges. L'objectif ? Construire un **centre de pressurage des vins rouges à Gyé-sur-Seine(Aube) répondant aux exigences de qualité de la Maison.**

Situé au milieu des vignes, le bâtiment répondant aux **normes environnementales** prévoit d'abriter des pressoirs et une cuverie. **125 m2 de murs en pierres massives ont été érigés par l'entreprise SNBR.** La mise en service du bâtiment est programmée pour les vendanges 2015.

Suite aux travaux de terrassement et de fondation en béton visant à construire, entre autres, un mur de soutènement capable d'encaisser la poussée du terrain environnant et à accueillir un complexe d'étanchéité, l'entreprise SNBR est intervenue pour *construire des murs autostables en pierres massives capables de soutenir la charpente et la couverture du bâtiment.*

Après l'achat et le transport des pierres jusqu'au lieu de stockage sur le chantier, les travaux ont consisté à :

- débiter les pierres pour le chaînage horizontal en béton armé,

- opérer la pose à bain soufflant (directement sur le lit de mortier) des pierres de 500 kg à 2 tonnes;

- traiter les joints et effectuer les ravalements éventuels.